



F17103221000

제조사 부품 번호:	F17103221000
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD
데이터 시트:	F17103221000.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

F17103221000 100 % 새 원본 1800 PC 재고 있음, F17103221000 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 F17103221000 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ F17103221000 : Info@IC-Components.com







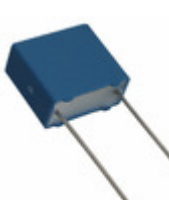









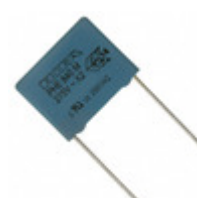

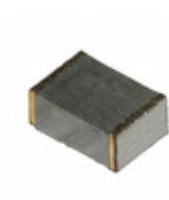











F17103221000의 사양

부품 번호	F17103221000	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	F1710	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	작동 온도	-55°C ~ 105°C
상세 설명	0.022µF Film Capacitor 300V Polypropylene (PP) Radial	등급	AEC-Q200, Y2
종료	PC Pins	크기 / 치수	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.532" (13.50mm)	종모	-
유연체 소재	Polypropylene (PP)	정전 용량	0.022µF
용인	±20%	응용 프로그램	Automotive; EMI, RFI Suppression
리드 간격	0.591" (15.00mm)	정격 전압 - AC	300V
정격 전압 - DC	-	다른 이름들	17103221000
재고 수량	1800 pcs Stock	범주	커패시터 > 필름 콘덴서
기술	CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

F17103221000으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay F17103221000	F17103221000 부분	F17103221000 가격	F17103221000 대리점
F17103221000 기술	F17103221000 주식	F17103221000 인벤토리	F17103221000 공급 업체
F17103221000 온라인 주문	F17103221000 문의	F17103221000 이미지	F17103221000 그림
F17103221000 pdf	F17103221000 데이터 시트	F17103221000 데이터 시트	F17103221000 pdf 데이터 시트
F17103221000 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay F17103221000	Electro-Films (EFI) / Vishay F17103221000
Vishay Electro-Films F17103221000	Phoenix Passive Components / Vishay F17103221000		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>F1789-28040 기술: IGBT Modules 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F1710-322-1000 기술: F1710-322-1000 VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PHE840EZ7220MF14R06L2 기술: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC247954105 기술: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP0805C562J-J1 기술: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F17734102000 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PHE840MA6100KA04R17 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F1789-530N1 기술: IGBT Modules 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>B32922C3104M189 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 305VAC RADIAL 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>B32561J3474K189 기술: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LDEIE3220KA0N00 기술: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LDEPD2100KA5N00 기술: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP2416H224J-D5 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC 2416 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 70000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CB027D0104JBA 기술: CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>B32653A7224K000 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 1.25KVDC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>F1789-28050 기술: IGBT Modules 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PHE840MX6220MB06R17 기술: CAP FILM 0.22UF 10% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233620104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ECW-U1273JC9 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC 1913 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>B32921C3333M289 기술: CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SMP253MA4470MTV24 기술: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233620105 기술: CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC246828225 기술: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F1789-28010 기술: IGBT Modules 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233820104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC238330223 기술: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F17724102000 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LDEDD3680JA5N00 기술: CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DME1P68K-F 기술: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>B32778G9506K000 기술: CAP FILM 50UF 10% 900VDC RAD 4LD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩